Universidad de ciencias médicas Mayabeque

Evento virtual de Historia

**HISTOMAY 2024**

**Vigencia del pensamiento ambientalista de Fidel Castro en el contexto cubano actual**

Dayana Beltrán Rojas1, Lisandra Izaguirre Torres,2 Odalis Ricardo Mustelier3

1.- Licenciada en Educación. Facultad “Abel Santamaría Cuadrado”. Pinar del Río. Cuba. e-mail:[dayanabeltran95@nauta.cu](mailto:dayanabeltran95@nauta.cu). Teléfono: 55454682.

2.- Máster en Educación. Facultad “Abel Santamaría Cuadrado”. Pinar del Río. Cuba. e-mail: [torreslisy.91@gmail.com](mailto:torreslisy.91@gmail.com) . Teléfono: 58343462,

3.- Máster en Ciencias de la Educación Facultad de Ciencias Médicas “Dr. Ernesto Guevara de la Serna”. Pinar del Río. Cuba, e-mail: [odalisricardomustelier@gmail.com](mailto:odalisricardomustelier@gmail.com). Teléfono: 59661354,

**RESUMEN**

**Introducción:** En las últimas décadas se ha evidenciado un progresivo deterioro del Medio Ambiente, por el accionar irracional y desproporcionado del hombre. El mundo debe adquirir conocimientos y la conciencia necesaria para lograr el equilibrio naturaleza-sociedad, tal como avizoró el Comandante en Jefe, del cual se ha estudiado su pensamiento ambientalista, teniendo en cuenta que este sobresalió como el primer Jefe de Estado en denunciar y hacer reflexionar a las naciones sobre este tema, su importancia y cómo enfrentar y accionar para mitigar su efecto global. **Objetivo:** Demostrar lavigencia del pensamiento ambientalista de Fidel Castro en el contexto cubano actual. **Métodos**: se emplearon métodos de investigación del nivel teórico y empírico. **Resultados:** En virtud de los resultados obtenidos, se propone, teniendo como referente el pensamiento ambientalista de Fidel, que mantienen su vigencia en el contexto actual, realizar acciones para enfrentar los daños que se ocasionan al medioambiente, aunque estas no constituyan hechos definitivos, pero si un punto de partida para poder incidir positivamente en el accionar mundial, nacional y local. **Conclusiones:** La grave situación que en la actualidad vive la humanidad, es insostenible, las grandes potencias en su afán de gobernar el mundo y su crecimiento vertiginoso, no se pronuncian en dar solución a los efectos del cambio climático, así como los problemas globales que de este se derivan, por lo que hoy, es imprescindible que las nuevas generaciones retomen el pensamiento de Fidel Castro como paradigma de revolucionario y visionario sobre los aspectos medioambientales.

**Palabras Claves:** Fidel Castro, Pensamiento Medioambientalista, Problemas Medioambientales, Plan de acciones.

**INTODUCCIÓN**

El tema ambiental es sin dudas unos de los temas más preocupantes de la actualidad mundial y nacional, ya que su incidencia afecta a todas las esferas de la vida económica, política y social del planeta.

Cuba, no se ha mantenido al margen de los problemas ambientales y nuestro invicto Comandante en Jefe, desde su visión humanista y ambientalista manifestó su preocupación por el entorno biológico y su influencia en la sociedad. En muchos de sus planteamientos el líder histórico de la Revolución se refirió a la importancia de la educación ambiental para el logro de una cultura ambiental a la altura de las exigencias de una sociedad socialista.

Es por ello que es de gran importancia se realicen estudios, que permitan conocer los problemas relacionados con el medio ambiente que más nos afectan, así como de medidas para mitigar estos males, ya sea desde el plano mundial o nacional y teniendo un gran énfasis en nuestra provincia Pinar del Río particularmente en las propias comunidades, donde persisten algunos de estos males que hoy tanto afectan el equilibrio naturaleza-sociedad y la existencia de nuestra propia especie.

En la provincia Pinar del Río se evidencia la existencia de problemas medioambientales, entre los que podemos destacar la pérdida de la diversidad biológica y la degradación de los suelos, estos constituyen los más grandes problemas que nos afectan, ya que somos el territorio de mayor área boscosa de la Isla. También se ha logrado localizar fuentes contaminantes principalmente en centros de la agricultura y la industria alimentaria. La sociedad tiene gran parte de responsabilidad en el maltrato al medio ambiente que se evidencia, pero también se pueden destacar varias entidades estatales vistas como las mayores contaminantes de la provincia, tales como industrias, hospitales, vertederos, incidiendo estos en el pobre manejo integrado de los recursos hidráulicos, la contaminación, el deterioro de las condiciones higiénico-sanitarias en asentamientos humanos y un gran impacto en el cambio climático.

De ahí que, la presente investigación se proponga como objetivo: Demostrar lavigencia del pensamiento ambientalista de Fidel Castro en el contexto cubano actual

**MÉTODOS**

Se realizó una investigación histórica, aplicándose diferentes métodos de investigación teóricos como: el histórico-lógico, análisis-síntesis e inductivo-deductivo, los que permitieron analizar las principales ideas medioambientalistas defendidas por nuestro Comandante, resumir la compilación de documentos analizados y, de esta forma, arribar a conclusiones, así como métodos del nivel empírico como: la revisión documental y la observación.

Se realizó una búsqueda de información en documentos, así como discursos pronunciados por Fidel, en los cuales expresó su pensamiento ambientalista a favor del desarrollo sostenible. De los discursos resultantes se revisaron aquellos que encierran en sí, un llamado a la humanidad para sembrar conciencia sobre la necesidad de proteger el Medio Ambiente, ya que somos los causantes de su destrucción, siendo necesario poder identificar estos problemas, así como las medidas para lograr mitigarlos, seleccionándose un total de 6 fuentes bibliográficas.

**DESARROLLO**

En Cuba, país subdesarrollado, además de estar sometido a un férreo bloqueo por más de 60 años, a lo cual se le añaden las características geográficas se hace importante analizar el pensamiento ambientalista de Fidel Castro Ruz, quien alertó sobre los problemas que nos afectarían en el futuro no solo para Cuba, sino para todo el mundo.

Las ideas ambientalistas de Fidel Castro se han sustentados en un contenido ético de profundo sentido humanista

La preocupación constante de Fidel por el medio ambiente ha defendido la necesidad de garantizar un desarrollo sostenible, sin dejar atrás la educación y concientización ambiental

El líder histórico se convirtió en un vocero y amplio defensor del cuidado de la naturaleza, preocupación por el futuro de la humanidad, denunciando en múltiples escenarios internacionales las nefastas consecuencias para la humanidad del uso irracional y desmedido del desarrollo industrial tecnológico y de los recursos naturales así como la necesidad de un modelo de desarrollo sostenible.

El material bibliográfico consultado, permitió fichar varias ideas centrales implícitas en los mismos, dando una clara concepción sobre la necesidad imperante de proteger y conservar nuestro entorno, teniendo como principal misión lograr un acercamiento hacia las necesidades de nuestra localidad.

Uno de los discursos más notorios fue el pronunciado en la conferencia de Naciones Unidas sobre medio ambiente y desarrollo, efectuada en Río de Janeiro el 12 de junio de 1992 donde fue contundente xpresó: *“Una importante especie biológica está en riesgo de desaparecer por la rápida y progresiva liquidación de sus condiciones naturales de vida: el hombre.”[[1]](#footnote-1)*

Nuestra especie se encuentra amenazada ante el desarrollo vertiginoso y desproporcionado de la sociedad. Este ha traído consigo problemas y cambios que destruyeron las condiciones de vida del hombre en la Tierra. Estos enormes problemas, los cuales nos afectan a escala global son:

* La contaminación ambiental
* La degradación de los suelos
* La deforestación
* La pérdida de la biodiversidad
* El cambio climático
* El agotamiento de la capa de Ozono.

**La contaminación ambiental:**

Del aire: el uso excesivo de los medios de trasporte de combustión así como las industrias emanan gases de efecto invernadero, dañando y contaminando la atmósfera así como el aire que día a día respiramos.

Del agua: los ríos, arroyos y mares son víctima de la inconciencia de personas, las cuales los utilizan como basurero para verter en ellos basura y sustancias tóxicas, destruyendo así los ecosistemas existentes.

Del suelo: la deforestación, el aumento de las áreas urbanas y la población al producir cada día más desechos que no son reciclados ni eliminados en lugares apropiados traen consigo la destrucción y contaminación de los suelos.

**La degradación de los suelos:**

El uso y abuso de herbicidas, pesticidas y otras sustancias nocivas han provocado que los suelos cambien sus propiedades y pierdan su capacidad productiva, por lo que su rendimiento ha disminuido. De igual forma la tala excesiva de árboles y la deforestación han propiciado la degradación de los suelos, lo cual ha afectadosu vitalidad y productividad.

**La deforestación:**

Los incendios forestales, la tala indiscriminada, así como el aumento de zonas urbanas han provocado la disminución de muchas hectáreas de bosques y con ello el aumento de la erosión de los suelos, así como la pérdida del hábitat natural de muchas especies.

**La pérdida de la biodiversidad:**

A lo largo de los años la humanidad, por su actitud indiscriminada ha perdido varias especies de plantas y animales. En el mundo hoy existen especies de estos dos reinos en peligro de desaparecer, ya que han sido afectadossus hábitats y estas no logran adaptarse a nuevas condiciones de vida, por lo que existe el riesgo sude extinción.

**El cambio climático:** La quema de combustibles fósiles y la tala de bosques han producido enormes cantidades de gases, estos unidos a los que de forma natural se liberan en la atmósfera han aumentado el efecto invernadero así como el calentamiento global. Con el aumento de la temperatura media del planeta se han evidenciado cada vez con mayor frecuencia desastres naturales tales como huracanes, terremotos, tsunamis, lluvias ácidas y cambios en el régimen de lluvias.

**El agotamiento de la capa de Ozono:**

Los clorofluorocarbonos (CFC), químicos que se encuentran principalmente en los spray en aerosol usados excesivamente por las naciones industrializadasen las últimas décadas son los principales culpables del desgaste de la capa de ozono, provocando un agujero en esta, lo cual permite que los rayos del Sol incidan de forma directa en la Tierra aumentando la temperatura y provocando enfermedades en las personas como el cáncer de piel.

**Los problemas de la población mundial:**

La población crece y en muchos lugares no existe el manejo adecuado de agua potable. Cada día son más las personas que viven en extrema pobreza, sin alimentos, ni recursos y mueren millones de niños y personas por enfermedades curables.

Estos problemas se derivan fundamentalmente por el desarrollo de las sociedades industrializadas que se proyectan sobre la base de alcanzar sus objetivos económicos a costa del agotamiento de los recursos naturales, la contaminación ambiental, la situación demográfica, la crisis alimentaria, la distribución desigual de los beneficios materiales y sociales. Así como otros problemas que cada vez más se agudizan.

En dicho evento antes mencionado Fidel expresó*: “Hágase más racional la vida humana. Aplíquese un orden económico internacional justo. Utilícese toda la ciencia necesaria para un desarrollo sostenido sin contaminación. Páguese la deuda ecológica y no la deuda externa. Desaparezca el hambre y no el hombre.”[[2]](#footnote-2)*

Nuestro líder indiscutible plantea la necesidad de ahorrar recursos a nivel mundial, la urgenciade tener menos lujos y frenar el despilfarro, ya que las sociedades de consumo son las responsables de la destrucción del Medio Ambiente.

El sobreconsumo trae consigo graves consecuencias ambientales que sufrimos actualmente. Este se ve evidenciado por la sobrepesca, la deforestación, la emisión de gases de efecto invernadero (GEI), el cambio climático, las islas de plástico y la pérdida de la biodiversidad.

Se han envenenado los mares y ríos, se ha contaminado el aire, se ha debilitado y perforado la capa de ozono, se ha saturado la atmósfera de gases que alteran las condiciones climáticas con efectos catastróficos.

Según lo expresado por él para lograr un desarrollo sostenible se deben sustituir las tecnologías existentes por otras más limpias. La ciencia no debe constituir un motivo para reemplazar seres humanos y en su lugar emplear máquinas 10 veces más operativas y rápidas que la especie humana. Esta no debe ser excluyente, sino inclusiva. Con el propósito de elevar el desarrollo, el hombre no debe acabar con la biodiversidad, ni agotar las fuentes de combustibles fósiles. Las fuentes renovables de energía debe ser una alternativa en la ciencia para Cuba y para el mundo.

La deuda infinita que tiene el hombre no es con el capitalismo explotador, sino con nuestra madre naturaleza, la que ha sido explotada por este de forma desmedida desde hace miles de años. Ya es hora de pensar y reflexionar sus adecuados modos de actuación.

Se debe cambiar el mundo hoy y las políticas existentes en este, de forma tal que todos sean beneficiados por igual, no centrándose en una adinerada minoría. Existen tierras suficientes para cultivar y alimentar a todos. Es necesario plantearse esta interrogante: ¿Por qué unos pocos reciben más de la tercera parte de lo que se cultiva y muchas personas en el mundo padecen de hambre y enfermedades?

En el discurso pronunciado el 5 de mayo de 1994 por Fidel Castro, ante la primera conferencia mundial sobre el desarrollo sostenible en los pequeños estados insulares, efectuada en Barbados, expresó:

*“Los poderosos discuten las formas del nuevo reparto del mundo. Los pobres y los países pequeños tratamos de saber cómo vamos a sobrevivir en las próximas décadas. Si somos islas a unos cuantos metros sobre el mar, nos preguntamos qué ocurrirá cuando las aguas suban de nivel y si podremos enfrentar las sequías, los ciclones y demás catástrofes climáticas que nos esperan.”[[3]](#footnote-3)*

Todos los seres vivos en el planeta estamos amenazados por las consecuencias del cambio climático, sin embargo, los países del tercer mundo y más aún los habitantes de las pequeñas islas,son las principales víctimas del aumento del nivel del mar, debido al calentamiento global y al derretimiento de las zonas polares.

Han sido muchos los eventos, donde nuestro país unido a otros,ha denunciado horrores del capitalismo irracional y consumista. Sabiendo que aun,cuando algunas potencias no han firmado los tratados para frenar la expulsión de estos gases perjudiciales que provocan el efecto invernadero, van apareciendo muchos amigos que apoyan nuestra causa, sabiendo que todos los cubanos debemos participar en esta lucha ideológica, para construir un mundo sano y sostenible.

En la clausura del V Encuentro sobre Globalización y Problemas del Desarrollo, efectuado en el Palacio de las Convenciones de la Habana, el 14 de febrero del 2003 Fidel expresó:

*“Por primera vez en la historia humana, nuestra especie corre un riesgo real de extinción. La amenazan no solo la destrucción de su medio natural de vida, sino también graves riesgos políticos, armas cada vez más sofisticadas de destrucción y exterminio masivo y doctrinas extremistas que podrían apoyarse en mortales y aniquiladoras fuerzas.” [[4]](#footnote-4)*

Lo anteriormente expuesto demuestra cómo el neoliberalismo impuesto como doctrina económica moderna para lograr una mayor obtención de riquezas de las minorías y los grandes monopolios opuesta totalmente al capitalismos monopolista de estado y al socialismos y que lejos de lograr la sociedad deseada solo ha llevado al mundo a la grave situación social existente de dependencias y privatizaciones como instrumento esencial para mantener la propiedad de las grandes empresas y un mayor número de ciudadanos en la pobreza.

Las características específicas y la evolución de las relaciones sociales a partir de esta nueva política han permitido el fortalecimiento del imperialismo internacional que atraviesa fronteras estableciendo diversas sociedades donde se puede observar con claridad la desigualdad existente entre las naciones poderosas y las dependientes.

Una vez más nuestro Comandante avizora la pérdida biológica de nuestra especie, teniendo como causa principal el accionar de los países capitalistas, los cuales ante un reparto favorable del mundo a su favor han logrado construir armas con tal nivel de avance capaces de lograr la destrucción y exterminio masivo, tanto de nuestra especie como de gran parte de la biodiversidad existente. Se han autoproclamado dueños de los recursos naturales existentes en los territorios ocupados.

Sobre el tema, nuestro invencible Comandante en Jefe, en la Conferencia de las Naciones sobre Asentamientos Humanos, efectuada en Turquía el 14 de junio de 1996, expresó:

*“Los que casi han destruido el planeta y envenenado los aires, los mares, los ríos y la tierra, se muestran hoy los menos interesados en salvar la humanidad”.[[5]](#footnote-5)*

En este mundo unipolar, donde los dueños de las grandes trasnacionales, no le importa solo más que la producción de los bienes de consumo y a la ves aumentar sus riquezas, sin mirar que para esto, tengan que contaminar y destruir todos los ecosistemas que nos rodean, desplazar asentamiento poblacionales, mostrando y exhibiendo ante la opinión pública internacional sus riquezas, al costo de una sobre explotación de los recursos naturales.

Los cubanos no estamos en contra del desarrollo y evolución que ha mostrado la ciencia, sobre todo en la informática y la automatización de las producciones, pero creemos que se debe respetar la naturaleza, su diversidad biológica y por encima de todo, la soberanía delos pueblos, que consiste en preservar su cultura, tradiciones y valores morales.

En nuestra provincia no estamos exentos de la existencia de problemas medioambientales, ya que se aprecian reflejados algunos de estos en nuestras comunidades, sea rural o urbana, se evidencian hechos fehacientes que aunque han logrado reducir su impacto, siguen afectando el ecosistema, razón por la cual debemos seguir abogando por una mejor solución como lo expuso en sus ideas (aún vigentes) Fidel Castro Ruz.

**Propuesta de un Plan de Medidas para la solución de los problemas medioambientales en las comunidades.**

* Realizar debates relacionados y encaminados a informar sobre el tema.
* Denunciar la existencia de hechos que afecten el equilibrio medioambiental.
* Organizar y llevar a cabo la recogida de materias primas.
* Insistir en el ahorro de energía eléctrica.
* Cuidar los parques y jardines de la comunidad.
* Verter los desechos en lugares adecuados.
* Contribuir al ahorro del agua tanto en la casa como en la comunidad.
* Estimular la siembra de árboles y el cuidado de los parques y jardines de la comunidad.
* Constatar que las industrias locales viertan sus desechos en los lugares certificados por el CITMA.

**CONCLUSIONES**

La grave situación existente que en la actualidad vive la humanidad, es insostenible, las grandes potencias en su afán de gobernar el mundo y su crecimiento vertiginoso, no se pronuncian en dar solución a los efectos del cambio climático, así como los problemas globales que de este se derivan, tanto es así, que hoy más que nunca es imprescindible que las nuevas generaciones retomen el pensamiento de Fidel Castro como paradigma de revolucionario y visionario sobre los aspectos medioambientales.

Desde nuestras localidades debemos seguir perfeccionando nuestro accionar para contrarrestar, los efectos nocivos de estos problemas que nos atañen.

**BIBLIOGRAFÍA**

1.- Castro Ruz, F. Discurso pronunciado en la conferencia de Naciones Unidas sobre medio ambiente y desarrollo, Río de Janeiro; 1992. Disponible en: https://www.un.org

2.- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Discurso pronunciado en la primera Conferencia Mundial sobre el Desarrollo sostenible de los pequeños estados insulares en desarrollo. Barbados; 1994.

3.- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Discurso pronunciado en la conferencia de las Naciones Unidas sobre Asentamientos Humanos. Turquía. 1996.

4.- ­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Discurso pronunciado en el V Encuentro sobre Globalización y Problemas del Desarrollo. Palacio de las Convenciones, La Habana: Editora Política; 2003.

5.- González Muñoz, MC. Principales tendencias y modelos de la educación ambiental en el sistema escolar. Revista Iberoamericana de educación (11). Educación Ambiental: Editorial Teoría y Práctica; 2002.

6.- Periódico Guerrillero. Publicado en la web 15 de abril 2019



1. Castro Ruz, F. (1992) Conferencia de Naciones Unidas sobre medio ambiente y desarrollo, Río de Janeiro. Disponible en: https://www.un.org [↑](#footnote-ref-1)
2. Castro Ruz, F. (1992) Conferencia de Naciones Unidas sobre medio ambiente y desarrollo, Río de Janeiro. Disponible en: https://www.un.org [↑](#footnote-ref-2)
3. Castro Ruz, F. (1994) Discurso pronunciado en la primera Conferencia Mundial sobre el Desarrollo sostenible de los pequeños estados insulares en desarrollo. Barbados. [↑](#footnote-ref-3)
4. Castro Ruz, F. (2003) V Encuentro sobre Globalización y Problemas del Desarrollo, Palacio de las Convenciones, La Habana, Cuba: Editora Política. [↑](#footnote-ref-4)
5. Castro Ruz, F. (1996) Conferencia de las Naciones Unidas sobre Asentamientos Humanos. Turquía [↑](#footnote-ref-5)